**科技强国征程，是跨越“无人区”的马拉松接力赛**

赵宇亮 国科大开学典礼（2021,08,31）

尊敬的老师们，亲爱的同学们，上午好！

今年是中国共产党诞辰一百周年，在这个载入史册的时刻，衷心祝贺同学们考入国科大！学校让我代表获奖教师发言，我深感荣幸，衷心感谢！

20年前的2001年，我在玉泉路加入中国科学院研究生院的教师队伍，2005年担任化学与化工学院的执行院长，正值各个研究所从学位授予单位变成中国科学院研究生院（国科大前身）研究生培养单位的时期，我参与了制定研究生培养计划，制定教学大纲等工作，由于较早参与了国科大的教学工作，对国科大教学的中国特色，我颇有心得。

同学们今天从高中生成为大学生，或从大学生成为研究生，都是学生。人们一直误以为，学生在课堂上学到的是“知识”，其实，你们在课堂上得到的只是“信息”而已。跟你在手机上得到的信息没有不同。“信息”要变成你真正能应用的“知识”，需要经过“实践”这个步骤。无论你是大学生或是研究生，在实验室从事科学研究的过程，就是把“信息”变成“知识”的实践。

这个，正是国科大最擅长的教学特色。国科大有一百多个从事科学研究实践的研究所，无论同学们是大学生或是研究生，进了国科大，就意味着你已经拥有中国最成体系的科学研究条件，和最为勤奋活跃的科学家导师队伍。

习近平总书记给我们提出了建设“世界科学中心”的任务，你们这一代人将成为主力军。中国的科学研究已经起跑，不仅在量的方面，而且在质的方面也在飞越，尽管我们这一代人已经跑进赛道，但是，建设“世界科学中心”的征程，是一场跨越“无人区”的“马拉松接力赛”，接下来需要我们与世界选手拼耐力、拼韧劲，拼思想、拼创造，拼精神、拼奉献，这是考验我们是否有能力跑入“无人区”的关键。这不是短跑，是面向无尽前沿的“马拉松接力赛”。

同学们进入国科大，就已经肩负起“国家选手”的历史责任，“接力棒”很快传到你们手上，你们的方位已经明确，就是到达科技创新的“无人区”。我相信大家将不负未来不负君！

同学们，让我们共同努力：努力学习，努力创造，努力奉献，为到达科技创新的“无人区”，建设“世界科学中心”做出更大贡献！

谢谢大家！